

从煤企独大到高新产业竞相发展

登封以科技创新推动全面转型升级

本报(记者 李晓光 通讯员 韩心泽)深秋时节,行走在登封市,一个个产业项目密集排布,尤其新能源、新材料、智能家居等高新产业多元发展、竞相发展,势头喜人。近年来,登封市委、市政府未雨绸缪,引导传统资源型企业与科研院校结合、与优势企业结合,推动产业结构调整,延长产业链,增加附加值,实现循环发展、低碳发展,全面转型升级,跻身全国工业百强县(市),成为郑州市区重要增长极。

煤企转型 打造千亿产业基地

登封坚持“不开矿、不挖山、不毁绿、不在园区以外上项目”,围绕转型升级,确定了1个产业集聚区、3个专业园区、25个乡镇特色产业园的产业布局,项目引进时、签约前都要进行评估,引导传统产业老板向产业集聚区转,

向文化旅游、家居、新材料装备等新兴主导产业和高新技术产业转。5年来,登封43家煤企全部转型,转向新兴主导产业的项目达54个,投入资金超过120亿元。

5年前,登封的煤老板董松慧瞄上了非晶产业,成立中岳非晶新材料股份有限公司,公司生产的厚度只有20微米的非晶带材,取代变压器中的硅钢材料,空载节能60%~80%,运行节能10%~15%。中岳非晶4条生产线目前产能达到2.5万吨,其设备已优化到第三代,5年内产值可突破100亿。下一步,通过加强上下游产业链配套企业的合作,中岳非晶将打造千亿级产业集群。

产学研结合 专利数量呈井喷之势

登封连续多年举办产学研对接会,先后与中科院、中南大学、郑州大学等30多家高校

院所建立了市校、校企合作关系,目前,全市省级创新型(试点)企业达到2家,郑州市级5家,省知识产权试点企业2家,建有国家级重点实验室2家、高新技术企业13家,申请专利数量由“十一五”末的605个增加到2871个。

在登封市区东南郊,以研发生产汽车电子产品起家的跃博电器拥有一支由博士、研究生、高级工程师、高级技工等技术人员组成的150人研发队伍,通过产学研结合,目前企业已投入研发经费3000余万元,拥有国内一流的现代化全自动装配线,已经发展成为百亿级产业规模的现代化企业。

腾笼换鸟 引导投资新兴产业

登封还积极引导传统产业投资文化旅游产业、家居产业,已引导煤炭企业转向文化旅游健康产业项目21个。

面对煤炭形势低迷严重影响煤机制造行业的形势,借力登封打造郑州千亿级家居产业基地之机,2014年4月份,登封嵩阳煤机与北京TATA木门合作投资3亿元建设年产40万樘高档木门项目。项目计划安装木门生产线8条,预计投产后每年可生产木门60万樘,产值约8亿元,利税1.2亿元。同时,该公司正在利用多余产能设备,注册郑州跃博新能源汽车一体化电动空调、电机等项目,年底前一期工程开工建设;另外正在运作与意大利木工机械合作,下一步生产高端木工机械。

凭借新技术、新产品,登封的众多高新企业已形成较强的市场竞争力。专家分析指出,登封上马的项目,不但体量大,而且是多元发展,具有极强的抗风险能力,也是可持续发展的优质项目。



河阴石榴文化节在荥阳开幕

本报(记者 史治国 通讯员 李维文)图)邙山脚下,似火石榴挂满枝头;黄河南岸,人潮涌动共襄盛举。9月27日上午,第十二届河阴石榴文化节在荥阳市高村乡隆重开幕。开幕式当天,文艺表演、开园仪式、“河阴石榴王”拍卖暨“金秋助学”捐赠仪式等系列活动轮番上演,亮点纷呈,精彩不断。

一大早,喜庆的锣鼓声、震天的鞭炮声、欢乐的歌舞声在刘沟村文体活动广场上响起,村民们自发组织文艺表演,热情迎接来自全国各地的客人。开幕式上,相关企业、经销商签订河阴石榴销售合作意向书,与会领导为评出的河阴石榴王、河阴石榴、河阴软籽石榴金、银、铜奖分别颁发了奖牌。

“开园啦!”高村乡1.5万亩河阴石榴园全部打开园门,喜迎八方宾客。

据介绍,正宗的河阴软籽石榴成熟期为每年秋分前后,这期间由于昼夜温差大,石榴糖分聚集最快,口感最佳。今年入夏以来,本地降水较多,气温整体偏低,石榴成熟期推迟。为保证河阴石榴品牌含金量,严防“砸牌子”的河阴石榴流向市场,高村乡统一思想、放眼长远,决定将河阴石榴文化节推迟举办,广大果农以诚信、诚心静待果实成熟。目前,河阴石榴已到成熟期,可以开园采摘,面向市场销售。

2016年“河阴石榴王”拍卖暨“金秋助学”捐赠仪式也在文化节开幕当天举行,共吸引30余家

企业踊跃参加。拍卖会现场竞拍者纷纷举牌,经过激烈角逐,最后,单果重1033克的“河阴石榴王”被河南鑫舟黄河浮桥有限公司以2万元的价格竞拍成功。最终,7个获奖石榴共拍得善款66000元。在随后举行的“金秋助学”捐赠仪式上,主办方把此次拍卖所得的款项分别捐赠给高村乡四所中小学,用于改善教育教学条件,资助贫困家庭学生和奖励优秀教师工作者。

据悉,开幕式结束后,石榴文化节风情大赛、重阳节美丽乡村文化行等系列活动将陆续拉开帷幕。广大市民可沿河阴石榴风情精品路线体验乡村风情、品味中州名果、参与各类活动、探究石榴文化。

图为火红的石榴挂满枝头。

黄帝故里携手 北京交大建高端智库

中国马克思主义与文化发展研究院成立

本报(记者 高凯 通讯员 刘象乾)近日,中国马克思主义与文化发展研究院成立大会在北京交通大学举行。该研究院由中华黄帝故里建设促进会 and 北京交通大学共同发起成立,旨在进一步加大对中国马克思主义和中国传统文化的研究力度,共同打造中国马克思主义和中国传统文化协同创新中心和高层次智库平台。

据介绍,该研究院在今后发展中将积极组织专家学者,围绕党和国家的重大理论和建设问题进行广泛调研,积极撰写调研报告,为党和国家在中国马克思主义与文化发展方面的重大决策方面提供重要参考依据。同时,研究院还将继续联合有关高校、党校、社科院专家学者和管理部门工作者,以实际行动推动中国马克思主义和文化建设事业更好、更快、更可持续地向前发展。

据了解,北京交通大学是一所具有120年办学历史的重点大学,不仅在理工科方面有雄厚的实力和基础,而且在人文社会科学方面也具有悠久的历史传统,是国内理工科院校中少数的几所具有马克思主义理论一级学科和博士后流动站的高校之一。中华黄帝故里建设促进会是由河南省黄帝故里文化研究会、黄帝故里建设基金会、新郑市人民政府等共同发起的文化性公益平台。

巩义多部门联合检查旅游市场

严打非法“一日游”低价团等行为

本报(记者 覃岩峰 通讯员 冯正华)昨日,记者从巩义市委宣传部了解到,“十一”期间,巩义市将充分发挥社会监督作用,利用“64351361”旅游服务热线鼓励社会各界积极提供各类违法违规线索。

据了解,为了规范旅游市场秩序,节前和节中,巩义市各相关部门都将加大对旅游服务质量监管和旅游市场秩序的联合执法力度,旅游、公安、交通、工商、商务、食品安全、质检等相关部门,将联合开展旅游市场检查,重点对旅游市场秩序、不合理低价团、虚假广告、购物点违法经营、非法“一日游”等问题进行检查。此外,旅游管理部门也将协调相关机构,对旅游道路特别是桥梁、隧道、旅游大巴等交通安全和食品安全监督检查,对客运索道、大型游乐设施等旅游场所特种设备开展安全检测。

“十一”期间,将严格执行24小时值班和领导带班制度,及时解决假日旅游中的矛盾和问题。遇有旅游重大事件和事故要在规定时限内上报和续报。接到游客投诉,旅游质监部门将在第一时间进行有效处理。

登封多举措保秋粮丰产丰收

本报(记者 武建玲)今年三秋生产期间,登封市通过抓技术培训、抓田间管理、抓良种推广、抓新技术应用,确保年度秋粮丰产丰收。

开展科技下乡活动。在今年秋季粮油生产过程中,登封市委始终把技术培训作为重点,播种期间全市100名科技人员下到分包村组开展科技下乡活动,开展培训100场次,培训农民13.2万人次,印发夏玉米栽培技术要点10万余份,接受群众咨询达

600余人次。印发了“秋作物中后期管理意见”“病虫害防治意见”等用于指导秋作物的中后期田间管理。

抓好田间管理。从抓墒播种、合理施肥、人工授粉、病虫害防治四个方面抓好田间管理,为秋粮丰产打下了坚实基础。该市全年播种秋作物53.7万亩,玉米高温干旱早期辅导人工授粉面积7.5万亩,召开各种现场会5次,参加人员2600人次。积极引进推广新品种。在

玉米生产上,将“郑单958”“浚单20”“先玉335”作为主导品种,播种面积占该市玉米播种总面积的41%,产量稳定,抗病抗倒表现良好。红薯、花生等农作物优良品种的大量引进推广对今年秋粮生产起了重要作用。

积极推广农业新技术。大力推广秸秆还田技术、化学除草技术和中后期叶面补肥等技术,共计推广秸秆还田21万亩,化学除草40万亩,后期叶面补肥5.3万亩。

中牟举行秋季玉米机收观摩



本报(记者 卢文军 通讯员 王竞适 丁伟文)日前,中牟县委在狼城岗区域中心站召开秋季玉米机收现场会,中牟县农技中心主任、各区域中心站长、村级农民技术员以及科技示范户等观摩了玉米机收现场。

会上,农技中心主任向大家讲解了农作物的种植技术、配方施肥以及病虫害防治的特点、性能、收获玉米时的操作流程、技术要点等进行了详细讲解。现场演示(如图)通过机械化脱粒收割、秸秆粉碎等全程机械化措施,可大幅度降低农民劳动强度,降低劳动成本,提高玉米产量和土地产出效益,促进农业增效,农民增收。参加现场会的群众认为,这次现场会展示了玉米收获机械技术先进,质量好,性能高,对机具作业效果非常满意。

荥阳封停地下水压采自备井

本报(记者 史治国 通讯员 杜爱红)近日,在荥阳市达能(河南)食品有限责任公司(乐百氏)饮料厂,随着混凝土源源不断的灌注自备井中,该厂自备井被完全封死,标志着荥阳地下水压采自备井封停工作正式展开。

据了解,按照河南省、郑州市政府要求,到2017年底我省全部关停南水北调中线工程受水区市政供水管网覆盖范围内的自备井。严格控制地下水压采,保护地下水,有效解决该市水资源缺乏、饮水安全严峻形势的一项重要举措。根据该市实际情况,荥阳于日前启动地下水压采工作。

据了解,2016年该市将完成索河以东、织机路以西、建设路以南、新310道路沿线范围的城市公共供水覆盖区域自备井压采封停工作。其中,行政事业单位、驻荥单位、工业企业,及其二级机构的自备井,于2016年9月底完成压采封停;酒店、宾馆、洗浴场所、居民小区的自备井及地温空调水源热泵并于2016年11月底完成压采封停。从2016年底开始,完善公共供水管网建设,逐步置换水源,分期分批实施地下水压采,到2018年年底完成地下水压采总量354万立方米的任务。

巩义规范农村宅基地确权登记发证

本报(记者 覃岩峰 通讯员 刘晓利)昨日,记者从巩义市国土资源局了解到,巩义市日前制订《巩义市农村宅基地和集体建设用地使用权确权登记发证工作指导意见》,以此确保年底前基本完成确权登记发证工作。

据了解,巩义市自2013年下半年起开展全市农村宅基地和集体建设用地使用权确权登记发证工作,截至目前,技术协作单位招标、宣传发动、入户调查等工作已基本结束,调查结果公示和地籍调查已全面展开,按照省政府要求,今年年底前要基本完成确权登记发证工作。《意见》明确了确权登记的原则、依据和程序,并针对有权源宅基地批大占小、批小占大、套购宅基地处理、权利人变更、原农民集体成员(含华侨)原在农村合法取得宅基地的处理方式,以及无权属宅基地确权登记办法及面积标准等作出明确规定。

新密公开选聘177名楼院长

本报(记者 张立 通讯员 刘建华)日前,新密市新密市新华路街道通过公开选聘的方式,选出楼院长177名、楼栋长375名、门栋长636名。

新华路街道地处新密城区,辖区老旧小区多,新兴物业管理公司相对缺乏,街道以楼院居民中的党员及入党积极分子为主体,坚持“四优先,四不用”原则,公开选聘楼院长、楼栋长、门栋长,并以楼院、楼栋为单位组建党组织,整合居民中的党员力量,建立党支部、党小组36个。此外,他们还建立完善楼栋、门栋管理体系,组建书画、文化娱乐、体育锻炼、治安巡逻、环境卫生监督等服务团队,丰富群众生活,同时结合网格化管理和周边社会组织推出20项便民措施,为群众提供“十分钟”优质服务,推进城市社区居民自治,实现城市社区精细化管理。

倡导文明旅游

中牟举办主题宣传活动



本报(记者 卢文军 通讯员 许文焕 刘志华 文/图)文明旅游是行为素养和道德规范的一面镜子。昨日,中牟县以举办“文明旅游,为中牟加分”活动为契机,大力倡导文明旅游,争做文明中牟人,共同维护中牟旅游良好形象,努力让文明旅游为中牟加分。

活动仪式上,文明旅游志愿者代表发出倡议书:请在尽情享受风光美景的时候千万不要忘了文明旅游,实际上您的文明举止和行为也是美丽风景的一部分。

讲卫生、懂礼仪、守秩序、遵法规、爱环境和公共设施……

旅游企业代表全县旅游行业从业人员也作出庄严承诺:遵守法律法规,诚信经营;尊重游客权利,维护游客利益;恪守职业道德,争做文明使者;合法公平竞争,杜绝欺诈行为;严格行业自律,自觉接受监督;服从政府领导,贡献地方经济。

“十一”长假在即,中牟县着眼提升对外形象,优化发展环境,及早安排部署,把文明旅游贯穿国庆假

日全过程,同时把文明旅游和旅游安全结合起来抓,落实旅游安全监管责任,强化旅游安全监管措施,确保群众过一个文明、安全、愉快的文明旅游环境;以“优质服务”为根本,加强导游的培训和提升旅行社的服务水平;以“文明经营”为理念,加强饭店管理,营造舒适文明的消费环境。

图为文明旅游志愿者签名承诺。

城乡总体规划获省政府批复

巩义2030年中心城区人口将达60万人

本报(记者 覃岩峰 通讯员 兰利晓)昨日记者从巩义获悉,省政府日前批准《巩义市城乡总体规划(2014—2030年)》,按照《规划》,巩义作为郑州市区副中心城市,郑洛三经济走廊

重要支点、河南省著名的历史文化、生态旅游城市,到2030年,中心城区城市人口规模将达60万人,建设用地规划将达68.98平方公里。

根据《规划》,巩义市域范围共有1042.6

平方公里,规划市域将形成“一带两轴,三城四点”的“1234”城镇体系空间结构。其中,一带:中部城镇密集发展带,东起站街、西至回郭,以快速路和伊洛河为联系通道,串联主城

区、站街、康店、河洛、芝田、回郭,形成市域中部城镇密集发展带,打造城镇化连绵发展的主体空间。两轴:串联东部五镇(大峪沟、竹林、小关、新中、米河)的城镇发展轴和串联南部两镇(夹津口、涉村)的城镇发展轴。三城:1个中心城,即中心城区(整合康店、河洛、站街、芝田、北山口等镇为外围组团);两个副中心城市,即巩义新区(包括大峪沟、竹林、小关、新中、米河5镇)、回郭城区。四点:包括鲁庄、西村、夹津口、涉村4个特色城镇。